Index of Claims

Ap	plid	ation	No.

09/632,748

Examiner

Applicant(s)

GILCHREST ET AL.

Art Unit

Stephen Gucker

1647

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0

Objected

The color of the	Cla	aim	Г				Dat	te				Cla	aim	1		_	Di	ate			7::::	C	aim	Π			Е	ate	 }			_
1 N		_					Ī										Ť	Ť					1				Ī					Γ
SS	Fig	Origi										Ë	Origi									Fin	Origi								ı	
SS		1	N/	┥	╁┈	+	\vdash		H	+	4::::	_	51	╁	H	-	-+		╁╌┤		1		101	├-	Н	-	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\vdash
3		-			十	+-	┼	┰	-		-	-		┼	╁┯┪	十	\dashv	+	╁┪		1	<u> </u>		\vdash	\vdash		-	-			-	\vdash
10			\Box		十	_	-		1		-			╁	\vdash	寸	+	+	╁╼┨		1	Ė		\vdash	\Box		\dashv		\dashv	ᅱ	\dashv	Н
55		_	П	\top	Τ		\vdash	T	\Box	一				+-	⇈づ	\dashv	+	\top	+-1		1::::			1	\Box	\dashv	_	ヿ	\Box	T		_
6 56 106 107 8 107 8 107 8 107 8 108 109 100 110 111 <		5	П	1			1							1		T	7	_	\top					İ				. 1			\neg	一
S		6	П								7		56						11	\neg	1						一				\neg	Г
9														П							1		107				\neg		1		\neg	Г
10			П										58													\Box						Γ
11			V	1													П	\top	\Box													Γ
12 N		10	V				Ι.																									Г
13		1		Ĺ					П		_			L		$oldsymbol{\mathbb{I}}$										J				J		Ē
14			M	<u></u>	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		<u> </u>	<u> </u>	Ш			<u></u>			Ш	\perp		\perp	\Box						$oxed{oxed}$			J				Ĺ
18			N		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	\perp	oxdot	Ш			_			_	Ш	_[\Box		\Box	$_ \mathbb{I}$		Ĺ
16 N			V	1_		┖				\perp	_	<u> </u>		L			\perp	┸	$\perp \perp$				114		Щ							
17			Ļ.,		<u> </u>	<u> </u>		Ш		_	_ }:	<u> </u>			Ш	\perp	_	\perp	1_1	_					\sqcup	[[[_	L
18 68 118 119 19 68 119 119 20 70 120 121 21 71 121 121 22 72 122 22 23 73 123 124 25 74 124 124 25 75 125 125 26 76 126 127 28 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 132 33 84 84 134 33 84 84 134 34 85 135 33 35 86 136 137 37 87 137 137 38 90 140 140 41 91 144 144 42 92 142 143			Ŋ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ				_	L			\sqcup	_			4.4							\perp	4		_	_	_	L
19			П	L	L	ļ		L	\sqcup	_		<u> </u>			\sqcup	4							117		Ш	_	4	_		_	_	
120			Ц	┡		1	L	L	Ш	-	_	L		<u> </u>		4		_	$\perp \perp$							_	4	_	_		_	
121			Ц	<u> </u>		<u> </u>	_	_				<u> </u>		L	Ш	_	_	┸	11				119		Ш	_	4	_	_	_		
122				_					Ш	_	_ ;::::						4		44						Ш	4	_		_	_	_	_
23 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 144			Ц	ļ.,	ļ	ļ	ļ.,	ļ.,			-	L		ļ			4	_					121	ļ	\sqcup	_	_	_	_		_	_
24 74 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133			П	Ļ	<u> </u>	_	Ш	Ш	<u> </u>	_						4		- -	+	_ļ_					\sqcup	4	4	4			_	_
25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 138 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Н				Ш	lacksquare	\sqcup	+	4			ļ.,		-	-	- -	-				123			4	-		_	_	\dashv	_
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				-		 	_	_	-		-			Ļ		_	+		11					_		4	_	4	_	_	\dashv	_
27 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133			Н	┡		1	Н	Н		+	-	\sqcup				-		-								4		-	_	_		_
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 144 48 98 149			H	⊨		┢	H	Н	\vdash	-	-	\vdash		-		-	- -		╂				126			_	-		-	-	-	_
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			H	⊢	H	-	Н	\vdash	-		-			٠.,	-	-	+	+	++	\dashv				-			+	_	-	4		_
30			H	⊢	-		Н	-				<u> </u>			-	+	+	+	+-+	_				\dashv		+	+	+	\dashv	\dashv		_
31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 145 47 97 147 48 98 148 49 99 149			╌	⊢					\vdash	+	-			Н	\dashv	+	+		+						_	\dashv	+	+	-+	-+	\dashv	_
32 82 132 133 33 133 133 134 35 135 135 135 36 86 136 137 38 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 146 47 97 147 148 48 98 148 149			H	⊢			Н	H	\vdash	+	-193	\vdash			-	+	+		╁┼							-+			-+	\dashv	\dashv	
33 V 83 133 34 V 84 134 35 N 85 135 36 V 86 136 37 V 87 137 38 N 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			J.	-		Η.	Н	Н	-	+				-	 -	+	╁	+-	╁┼				122	-		+	- -	- -	-+	-+	+	_
34 V 84 35 V 85 36 V 86 37 V 87 38 V 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99 148 149			y		-		Н	Н		╅	152				-	$\dot{+}$	┿		┼╌┼	+					+	\dashv	+	+	+	+	\dashv	
35			∜			\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	+					-+	\dashv	+-	+-	╁					\dashv		╅		-+	_	+	\dashv	-
36			*/	\vdash	-	\vdash				+	-				-	-	┿	+	+ +	+			135			-+	+	+	+	+	\dashv	-
37 / 87 137 138 38 // 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 149			ゔ	 -		\vdash	\dashv	H		+	-				-+	╅	十	+	1							+	\pm	+		-+	十	-
38 V 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ž	•		-		H	-		-	-		-		╅	╁	+	\vdash					一	_	╅	-	+	7	+	+	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Ň٧	-	_	-	-	-		_					+	+	+	╅	1	+				_		\dashv	╅	+	+	+	\dashv	_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			¥	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	+				\vdash	十	+	+	+	+	_ _				.	\dashv	+	十	+	\dashv	+	\dashv	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 141 142 142 142 143 143 144 144 145 145 146 147 148 148 49 99					-	П	П	\square	十	_	7		90	\vdash	-	_	+	1	+	\top			140	\dashv	_	+	-+	\dashv	+	\dashv	十	_
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41		-	_	П	\dashv	\Box	_	_			91	-	_	7	_	T	\sqcap			-	141	7		+	+	\dashv	十	+	十	_
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_			\Box	$\neg \uparrow$	\neg					\dashv	7	\top	1							1	\top	\dashv	十	十	\dashv	十	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									7	T	7				_	7	十	╅					143		_	\top	十	十	\dashv	$\neg \uparrow$	\dashv	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									7	\neg	7		94		\dashv	十	1	╁	\sqcap					一	\dashv	\top	\top	十	+	\top	十	_
46 96 47 97 48 98 49 99	\neg	45				П			7		7		95		十	_	\top	1	\sqcap	\neg			145	-	\top	_	\dashv	+	+	_	\top	_
47 97 147 48 98 148 49 99 149		46											96	\Box	\top	_	7	7	\sqcap	1					$\neg \uparrow$	\top	\top	\top	┪	十	\top	_
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149		47											97			1	\top	T	\sqcap		ı					十	1	1	7	_	ヿ	_
49 99 149 149		48								\neg	7		98		7	┪			\sqcap		ľ		148		1	+	1	十	十	7	\top	
		49								丁			99		_		\top	1						1	\top	\top	1	7	┰	+	十	_
		50											100	\neg		1	1	T					150	寸	7	_	\top	+	十	_	\top	_